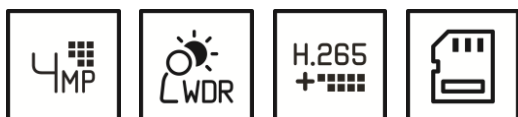


GD-CI-AP4617C

Mini cámara IP de cubo fijo 4 MP óptica de 2,8 mm



- 4 Megapixel IP Camera with real time video streaming
- Óptica: f = 2,8 mm, ángulo horizontal de 98°
- H.265 / H.265+, H.264 / H.264 + y modos de compresión MJPEG
- 3 ejes de rotación, 2 modos de montaje: pared/techo
- 0 Lux: Iluminador LED IR integrado a una distancia visible de hasta 10 m
- Micrófono / eco de altavoz integrado cancelación
- Soporta alimentación dual PoE / DC12V
- PIR incorporado



PROFESSIONAL

- Línea de productos PROFESSIONAL: estos productos cubren la mayoría de las aplicaciones de los sistemas de video modernos

Número de artículo: GD-CI-AP4617C

EAN CODE: 4260573061525

®Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com

Especificación GD-CI-AP4617C

Cámara

Sensor de imagen:	1/3" progressive Scan CMOS
Resolución de video:	2688 × 1520
Sensibilidad de color:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Sensibilidad B / N:	0 Lux LED IR on
Velocidad de obturación:	1/3 ~ 1/100,000 sec
Obturador lento:	Soporte
Balance de Blancos:	Manual, AWB1, AWB2, Locked WB, Fluorescent lamp, Incandescent lamp, Warm light, Natural light

Ópticas

Longitud focal de la lente:	2.8 mm
Número F del iris:	F1.6
Montura de la lente:	M12
Campo de visión:	98° (horizontal), 55° (vertical), 114° (diagonal)

Iluminador

Max. distancia IR:	hasta 10 m
Longitud de onda:	850 nm

Vídeo

Col / B & W:	On/Off/Auto, Filtro IR extraíble
Amplio margen dinámico:	120 dB
Mejora de imagen:	BLC, 3D DNR, HLC
Configuración de imagen:	Modo de rotación, saturación, brillo, contraste, nitidez y balance de blancos ajustables por software cliente o navegador web
Interruptor día / noche:	Soporte automático, programado, día, noche, activado por alarma en

Audio

Compresión de audio:	G722.1/G711ulaw/G711alaw/G726/MP2L2/PCM
Velocidad de bits de audio:	64Kbps (G.711) / 16Kbps (G.722.1) / 16Kbps (G.726) / 32-160Kbps (MP2L2)
Filtro de ruido ambiental:	Si

General

Ángulo PIR:	90° (H), 80° (V)
PIR rango de sensor:	10 m

Red

Usuarios:	3 Niveles: administrador, operador y usuario
Número de clientes:	Hasta 32 simultáneamente
Funciones:	Restablecimiento de una tecla, antiparpadeo, latido, espejo, protección con contraseña, máscara de privacidad, marca de agua, filtro de dirección IP
Compresión de Vídeo:	Stream 1: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Stream 2: H.264, H.265, MJPEG Stream 3: H.264, H.265

Número de artículo: GD-CI-AP4617C

EAN CODE: 4260573061525

Red	
Región de interés:	1 región fija para flujo principal y secundario
Perfil de código H.264:	Perfil principal / Perfil alto
Tasa de bits:	256 Kbps to 16 Mbps
Scalable Video Coding (SVC):	apoyado
Memoria SD:	Micro SD / SDHC / Ranura para tarjeta SDXC con ANR (hasta 128G), NAS (compatible con NFS, SMB / CIFS)
Navegador Web:	MS Internet Explorer 8.0+ , Mozilla Firefox 30.0-51, Google Chrome 31.0-44, Apple Safari 8.0+
Velocidad de fotogramas:	Main Stream: 50 Hz: 25 ips (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) 60 Hz: 30 ips (2688 × 1520, 2560 × 1440, 2304 × 1296, 1920 × 1080) Sub Stream: 50 Hz: 25 ips (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60 Hz: 30 ips (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 3. Stream: 50 Hz: 25 ips (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288)
Protocolo de red:	TCP/IP, IPv4, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP
Seguridad cibernética:	3 niveles de gestión de usuarios: administrador, operador, usuario, cifrado AES para protección con contraseña, contraseña complicada, autenticación de inicio de sesión HTTPS (SSL), autenticación básica y implícita para HTTP / HTTPS, autenticación 802.1X, (EAP-LEAP), autenticación 802.1X (EAP-TLS), autenticación 802.1X (EAP-MD5), marca de agua, filtro de dirección IP, autenticación WSSE y digest para ONVIF, registro de auditoría de seguridad, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 con suites de cifrado actualizadas que incluyen cifrado AES 256., Protección de retardo de fuerza bruta, Firmware firmado, Arranque seguro mediante verificación de software
Botón de reinicio:	Si
Conexiones	
Micrófono y altavoz:	Integrado
Interfaz de red:	1x 10, 100 Base T, TX PoE + (RJ-45)
Funciones inteligentes	
Detección de Movimiento:	Apagado, ENCENDIDO (Normal), Modo experto: 8 zonas rectangulares definidas por el usuario, por programación
Detección de intrusiones:	Entrar y holgazanear en una región virtual predefinida
Cruce de línea:	Cruzar una línea virtual predefinida
Detección facial:	El rostro humano aparece en la imagen puede b e detectado y activa la acción del evento
Protección contra manipulaciones:	Cambio de escena y desenfoco
Origen del Evento:	PIR, manipulación de video, red desconectada, dirección IP en conflicto, HDD lleno, HDD error, inicio de sesión ilegal, detección de movimiento
Aprobaciones	
Regulación:	CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS
Estándar:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI
Ambiental	
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 50 °C (-14 °F ~ 122 °F)
Humedad:	menos del 95%, sin condensación

Número de artículo: GD-CI-AP4617C

EAN CODE: 4260573061525

Eléctrico

Voltaje de suministro: 12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

Consumo de energía: Max. 7 W

Mecánico

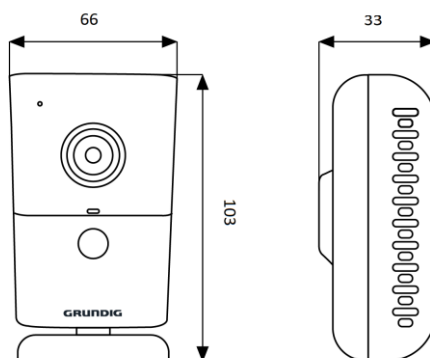
Material: Plástico robusto

Montaje: Pan: 0 ° a 360 °, inclinación: 0 ° a 90 °, rotación: 0 ° a 360 °, ajuste de 3 ejes

Dimensiones: 33 x 66 x 103mm (1,3 x 2,6 x 4,1 inch)

Peso: 128 g (0.3 lb)

Dimensiones:



Número de artículo: GD-CI-AP4617C

EAN CODE: 4260573061525

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com